



**YaraVita™**  
**Agripotash™**

#### AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto

#### Fertilizante foliar compuesto con PK y elementos menores

Contiene:

**8.0% p/v (80 g/l) Pentóxido de Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)**

**50% p/v (500 g/l) Óxido de Potasio (K<sub>2</sub>O)**

**0.3% p/v (3 g/l) Boro (B)**

**0.05% p/v (0.5 g/l) Molibdeno (Mo)**

Origen: Inglaterra

Fabricante: Yara UK Ltd, Pocklington, York YO42 1DN  
Inglaterra

Importado y Distribuido por: **Yara Perú S.R.L.**

Dirección: Jr. Monterrey Nro. 355 Dpto 601 Santiago  
de Surco Lima

Teléfono: (511) 6270500



#### Peligro

Ingredientes peligrosos: carbonato de potasio, pirofosfato de tetrapotasio, etilendiaminotetraacetato de tetrasodio H290: Puede ser corrosivo para los metales. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H335: Puede irritar las vías respiratorias. H402: Nocivo para los organismos acuáticos. P280: Llevar guantes/prendas y gafas/máscara de protección. P260: No respirar el gas o los vapores. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente todas las prendas contaminadas. Enjuagar la piel con agua. P304+P340: EN CASO DE INHALACION: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P234: Conservar únicamente en el embalaje original.

#### DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

**Alcachofa:** 3 a 5 l/ha desde 4-6 hojas. Se puede repetir la aplicación en intervalos de 10 días si necesario.

Volumen de agua: 500 a 1000 l/ha.

**Aguate:** aplicar 3 l/ha a partir del desarrollo temprano de frutos, repitiendo una o dos veces a intervalos de 10 a 14 días en caso de ser necesario. Volumen de agua sugerido 500 a 1000 lt/ha)

**Arroz:** 5 l/ha desde el comienzo del macollamiento hasta el comienzo del desarrollo del tallo. Volumen de agua: 200 l/ha.

**Banano:** Entre 1 a 2 l/ha durante el relleno de racimos. Repetir las aplicaciones en intervalos de 10 a 14 días en caso de necesidad. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Brásicas:** 3 l/ha 4-6 hojas verdaderas. Repetir si fuese necesario en caso de moderadas a severas deficiencias en intervalos de 7 a 14 días Volumen de agua: 200 l/ha.

**Caña de azúcar:** 5 l/ha cuando la planta tiene 30 a 120 cm altura. Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días, en caso de ser necesario. Volumen de agua: 30 a 200 l/ha.

**Cereales:** 5 l/ha desde la mitad del ahijamiento hasta la detección del 2º nudo (Zadoks G.S. 25 a 32). Repetir en intervalos de 10 a 14 días entre estas etapas del crecimiento si fuese necesario. Volumen de agua: 200 l/ha.

**Maíz:** 3 l/ha en 4 a 8 hojas. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha. Melón (en campo) 3 l/ha en 4 a 6 hojas. Se puede repetir en 10 a 14 días cuando haya necesidad. Volumen de agua: 500 a 1.000 l/ha.

**Papa:** Una aplicación de 10 l/ha o dos aplicaciones de 5 l/ha durante el llenado de tubérculos, tan pronto como los primeros tubérculos hayan alcanzado un diámetro de 10 mm. Asegurar un intervalo entre aplicaciones de 10 a 14 días. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha

**Tomate (en campo):** 3 l/ha aplicado después del cuajado de la fruta en el primer racimo y repetido en intervalos de 10 días. Volumen de agua: 200 l/ha.

**Viña:** Uno o dos tratamientos de 3 a 5 l/ha antes del inicio de la floración a intervalos de 15 días. Vina de vinificación 3 a 5 l/ha al fruto cuando tiene el tamaño de un guisante y al principio del envero, un mes antes de vendimia. También, 3 a 5 l/ha después de la cosecha antes de la senescencia de la hoja. Cantidad de agua: 200 a 500 l/ha.

Los productos YaraVita se fabrican utilizando únicamente aquellos ingredientes activos procedentes de materias de trazabilidad contrastada, con los menores contenidos de metales pesados posibles, que satisfacen los rigurosos requisitos de legislación a nivel mundial.

#### SIGA SIEMPRE LAS INSTRUCCIONES DE ESTA ETIQUETA.

Agitar el envase fuertemente antes de usarlo. Verter el producto lentamente al tanque cuando este tenga tres cuartas partes de agua y a continuación llenarlo totalmente. Manténgase la agitación durante el tratamiento.

#### MEZCLA EN EL TANQUE Y CO-APLICACIÓN

Lea TODA la etiqueta cuidadosamente y siga estrictamente las instrucciones para su uso. La co-aplicación es estricta responsabilidad del usuario final. Antes de una co-aplicación de productos usted o su asesor, debe visitar [www.tankmix.com](http://www.tankmix.com) para informarse. Alternativamente, contacte a un representante de Yara.

#### PRECAUCIONES

Sólo debe usarse en cultivos protegidos si se indican específicamente. Evite aplicar en condiciones climatológicas extremas, como condiciones de rápido secado, condiciones de secado extremadamente lento, heladas, lluvia, o cuando se esperen heladas o lluvia. Lleve guantes y mascarera protectora adecuados al manejar este producto. Limpie todo el equipo después de su uso.

#### ALMACENAMIENTO

Guárdese en un almacén químico seco y fresco, y fuera del alcance de los niños y del ganado. Proteja de heladas y otros extremos climáticos (temperaturas superiores a 40°C) Disponer de los contenidos y envases en conformidad con todas las regulaciones locales, regionales, nacionales e internacionales

#### CONDICIONES DE VENTA

Este producto se vende sujeto a los Términos y Condiciones del vendedor, los cuales, se encuentran disponibles a pedido del comprador. El uso de este producto por parte del comprador representa la aceptación de los Términos y Condiciones de venta.

1 litro

Número de Lote: XXXXXXXXX

Fecha de Fabricación: DD/MM/YYYY

Fecha de Vencimiento: DD/MM/YYYY